

## Nass-/Trockensicherheitssauger

### ATTIX 33-2H PC ASBEST - Wechselstrom

Art. Nr. 107412183

EAN: 5711145315489

Die ATTIX 33-2H PC sind geeignet für gesundheitsgefährliche Stäube der Staubklassen L, M und H, zudem verfügen sie über die Qualifikation Asbest. Ausgestattet mit einem auswaschbaren, langlebigen PTFE Flachfilterelement mit einem Abscheidegrad von mindestens 99,9% werden Ausfallzeiten hervorgerufen durch Wartung und Service deutlich minimiert.

Die neuen Modelle besitzen deutlich mehr Saugleistung, ein versiegeltes System und eine halbautomatisches Filterabreinigungssystem.



Push&Clean



- Zugelassen für Arbeiten mit gesundheitsgefährlichen Stäuben der Staubklasse H sowie Asbest
- Push&Clean - halbautomatisches Filterabreinigungssystem mit minimalstem Saugkraftverlust während der Abreinigung
- PTFE, M-Klasse Flachfilter mit einem Abscheidegrad von mindestens 99,9%
- Zusätzlicher HEPA Filterkassette mit Filterüberwachung
- 30l Schmutzbehälter Robustes Fahrgestell mit Stahlrollen
- Multifit Anschluss-System für höchste Flexibilität

Technische Daten		
Luftmenge	(l/min.)	4500
Unterdruck	(mbar/kPa)	250/25
Leistung Pmax	(W)	1400
Leistung PIEC	(W)	1200
Arbeitsgeräusch	(dB(A))	60
Behältervolumen	(l)	30
Netzanschluss	(V/~/Hz)	230-240/1/50-60
Abmessungen LxBxH	(mm)	565x385x520
Gewicht	(kg)	14,5
Kabellänge	(m)	7,5

Lieferumfang	
Verlängerungsrohre Edelstahl D36 2x505 mm	107408074
Flachfilter, PTFE	107413540
Gebogenes Handrohr Edelstahl	46691
Saugschlauch antistatisch rot/schwarz D32-4m	1107413543
Bodendüse D36 300mm	302002331
Fugendüse, 200 mm	29541
Werkzeugadapter antistatisch	302000535

Produktvorteile	
Push&Clean Filterabreinigungssystem	Ermöglicht schnelles und einfaches Reinigen des Filterelements. Durch Versperren des Lufteinlasses und Drücken der Filterabreinigungstaste wird der Staub aus dem Filter geblasen und die Saugkraft ist sofort wieder hoch
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik	Zum Einstecken von Elektrowerkzeugen direkt am Gerät. Mit der zusätzlichen Einschaltautomatik wird der Sauger durch das Elektrowerkzeug an- und abgeschaltet. Nachlaufzeit 5sek.
Softstart	Sanfter Start des Motors; Anlaufstrom wird niedrig gehalten, Spannungsabfall vermieden
Drehzahlregulierung	Für eine optimale Anpassung der Saugleistung
PTFE Hauptfilterelement	Hohe Filtereffizienz durch auswaschbare Antihaf-Membran
Multifit- Zubehörsystem	Jedes Nilfisk Zubehör passt an jeden Nilfisk Sauger
Asbestzulassung	Sauger besitzt die Zusatzanforderung Asbest und ist von der BG für die Asbestabsaugung zugelassen nach TRGS 519 in Deutschland
Antistatisch	Verhindert Stromschläge und Verschmutzungen die durch elektrische Aufladung entstehen

